In	idex	of Cl	laims	;

Application No.

09/576,022

Examiner

Temica M. Beamer

Applicant(s)

WALLACE ET AL.

**Art Unit** 

2681

7	Rejected
II	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L.,					l				
		ı —			_	N - 4				-	1
Cla	um	-	_	_	L	Date	<del>-</del>				
Final	Original	0 18/04									
	1	-	$\checkmark$	$\vdash$		-					1
	2	1		$\vdash$		_			_		1
	3	H		$\vdash$	$\vdash$	_	-	-		-	
	4	H					-	<u> </u>		-	
	5	Н	$\vdash$								
	1 2 3 4 5 6 7	H									ĺ
	7	П									
	8	П									
	9	Ш	L								
	10	Щ									
	11	1									
	12	1									
<b></b>	13	1	<u> </u>			_			-		ł
	13 14 15 16 17	₩				<u> </u>				-	ł
	16	₩		-			_	_		-	ł
	17	$\vdash$		-				┢		$\vdash$	l
	18	1				<u> </u>			$\vdash$		
	18 19										
	20	П		Г							
	21										]
	22			L							
I	23	1		L	<u> </u>		L.	L			
<u> </u>	24 25	1	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	25	#			-			<u> </u>	⊢		4
<u> </u>	26 27	-	_	$\vdash$				$\vdash$		-	ł
<u> </u>	28	1	<u> </u>					$\vdash$	├	$\vdash$	ł
	29	Y	_	<del> </del>							ł
$\vdash$	30	╁	_								1
	31	1	-								1
	32 33								·		
	33										]
	34 35						L_		L.		
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u> </u>	36	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	
	37 38	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	$\vdash$	$\vdash$	-
<del></del>	39	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-		$\vdash$	-	ł
<del></del>	40	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	1
$\vdash$	41	†==		T				$\vdash$	_	$\vdash$	1
	42	t				<u> </u>				T	1
	43				Ľ						
	44										
	45					_		L		Ĺ	
	46	<u> </u>	<u>L</u>	L	_	$oxed{}$	_			_	
	47	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	48	├	<u> </u>	_	├-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
-	49 50	₩	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	1
L	_50			1	Ш				<u></u>	<u> </u>	1

Tell   Tell	Cla	im	Date								
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	LOIG			Г				í-			
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	Final	Original									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		51									
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		52	140								
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		55				Г					
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		56	Г								
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		57									
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60		П							
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63									L
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65	<u> </u>								
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	66								<u> </u>	
69		67									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		68				L					
71		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70				_					<u> </u>
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97									L		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u></u>	73		_							
76		74		_							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75	<u> </u>			_					
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		76		_	_	_					
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		70	H			_			<u></u>	-	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70	⊢	_	$\vdash$		_		_		H
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	00				_		_	_		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	00		-		_			_		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	-	92	$\vdash$				-		_		
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	02	$\vdash$		<del></del> -	-					-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		84	$\vdash$	-	-	_		-		<del> </del>	<u> </u>
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			⊢		<u> </u>						<u> </u>
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	<b></b>		-	<u> </u>			_			_	<del> </del>
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		$\vdash$		-	<u> </u>			-		$\vdash$
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b>——</b>		H								
90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	89		-	-	-					
91 92 93 94 95 96 97 98	-		┢			$\vdash$					
92 93 94 95 96 97 98			$\vdash$			$\vdash$		_	-		<del> </del>
93 94 95 96 97 98	-	92				┢					$\vdash$
94 95 96 97 98		93				$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>	H
95 96 97 98		94		1		Г		<b></b>		$I^-$	$\vdash$
96 97 98		95									一
97 98		96				Г				<u> </u>	Г
98				Г				1			$\overline{}$
		98		_							
		99									Г
100		100									

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla	aim	Date								
101										гН	
101	ਲ	na									
101	Ë	igi									
101	ш.	Õ									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149			_		-					-	$\dashv$
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101	_	_	<u> </u>						$\vdash$
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102		-	<b> </b>		_	_		-	Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103		_	<u> </u>	_		L.			Ш
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104	L		<u> </u>						
107		105		<u> </u>	L.	_					
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		106	_	Ŀ	L.	_					
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107		L.							
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108					L.				
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									П
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113					$\Box$		Г	М	П
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114		<del>                                     </del>						П	H
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		$\vdash$			$\vdash$	<b></b>		$\vdash$	$\vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	_	116	H	$\vdash$			$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	H	H
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$		-	<b></b>	$\vdash \vdash$
120		110	$\vdash$		<del> </del>			H	<u> </u>	Н	$\vdash\vdash$
120		110	-	$\vdash$			_	H	-	$\vdash$	
121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		119	-	$\vdash$		-	$\vdash$	H	<u> </u>	H	$\vdash\vdash$
123		120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	_		<u> </u>	<b> </b>	$\vdash \dashv$
123		121	ļ	ļ	<b>.</b>						_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	L	_			_				_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>	L.							
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		l 125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126				L					
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127			L						
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131				_					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				$\vdash$	Т	Г	Т		П
134	-	133				Ι	$\vdash$				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	-			$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<del> </del>		H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	136		-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>				Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		-	$\vdash$	$\vdash$			-	<u> </u>	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_		$\vdash$	<u> </u>	H		_	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			-	├─	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		
141		139			⊢-	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		
142					⊢-		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	$\vdash$				L	L	Ш
144 145 146 147 148 149						_	<u> </u>	Ш			L
145 146 147 148 149					<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		Ш.		
146 147 148 149					_	L					
147 148 149							_				
148				_	Ĺ				Ĺ		
149											
149		148									
				_			-				H
	<b></b> -		_			$\vdash$			-	$\vdash$	Н
						_					